

Список документов, экспонирующихся на выставке  
**«Биологическое и экологическое земледелие»**  
в Белорусской сельскохозяйственной библиотеке

Полную информацию о документах содержат [электронный каталог](#), [имидж-каталог](#),  
[базы данных](#) библиотеки

Запросы на получение копий фрагментов документов просим направлять в [службу](#)  
[электронной доставки](#) документов БелСХБ

*(Описания книжных и периодических изданий, статей из изданий размещены в  
списке  
в обратной хронологии в алфавитном порядке авторов и названий)*

**606346**

**Аблязова, О. Н. Экономические проблемы производства и реализации экологически чистых продуктов питания:** научный доклад / О. Н. Аблязова ; рец.: В. Ф. Медведев, В. Г. Тихиня. - Минск : Право и экономика, 2013. - 22 с. : рис., табл. - (Мировая экономика). - Библиогр.: с. 21-22. - ISBN 978-985-552-168-7.

**Аннотация:** Проанализированы тенденции роста мировых площадей и некоторых регионов, выращивающих органическую продукцию, основные причины, которые влияют на темпы развития экологического земледелия, потенциал Украины по производству этих видов продукции, особенности торговли ими через Интернет, причины высокой стоимости экологически чистых видов продукции. Обоснована целесообразность дальнейшего наращивания объемов производства продукции, причины заинтересованности покупателей в насыщении рынка и необходимость совершенствования торговли.

**Биопродукты: белорусский опыт** // Продукт.by : продовольственный торгово-промышленный журнал. - 2013. - № 1. - С. 22-23 : ил.  
(Шифр в БД **Ж 494/2013/1**)

**Гануш, Г. Перспективы развития производства экологически безопасных (органических) продуктов питания в Беларуси** / Г. Гануш, И. Грибоедова // Устойчивое развитие сельского хозяйства Беларуси в новых условиях : (материалы IX Международной научно-практической конференции 20 сентября 2012 г.) / Республиканское научное унитарное предприятие "Институт системных исследований в АПК Национальной академии наук Беларуси". - Минск, 2013. - С. 41-44 : табл. - Библиогр. в конце ст.  
(Шифр в БД **605397**)

**Гармель, И. «Органический» бум: всерьез и надолго?** / И. Гармель // Наше сельское хозяйство : журнал настоящего хозяина. - 2013. - № 15 (Агрономия). - С. 56-60. - ISSN 2073-2937.  
(Шифр в БД **Ж 521/2013/15**)

**Жуков, А. Есть ли в Беларуси место для органического фермера?** / А. Жуков // Белорусское сельское хозяйство : ежемесячный научно-практический журнал. - 2013. - № 9. - С. 112-116 : фот.  
(Шифр в БД **Б020611170350/2013/9**)

**Землеустройство, кадастр и мониторинг земель** : научно-практический ежемесячный журнал/ Издательский Дом "Просвещение". - Москва : Панорама, 2004 - . - Выходит ежемесячно.  
**2013г. № 8**

[Содержание](#)

**ЭР367**

**Инновационное развитие АПК в России** : Электронный ресурс : (посвящается 140-летию со дня рождения Г. К. Мейстера) : сборник докладов Международной научно-практической конференции молодых ученых и специалистов, 12-13 марта 2013 года / Российская академия сельскохозяйственных наук, Государственное научное учреждение "Научно-исследовательский институт сельского хозяйства Юго-Востока" ; ред. А. И. Прянишников. - Саратов : [б. и.], 2013. - 466 с.

**Аннотация:** Представлены научные статьи, подготовленные молодыми учеными ВУЗов и различных НИИ, в которых приведены новые экспериментальные материалы по основным научным направлениям: генетика, селекция и семеноводство сельскохозяйственных культур, научно-производственные достижения в растениеводстве, почвоведение, агрохимия, эрозия почв, мелиорация и лесоводство, генетика, селекция и воспроизводство сельскохозяйственных животных.

**Кормопроизводство** : научно-производственный журнал/ ООО "Журнал "Кормопроизводство". - Москва, 1980 - . - ISSN 0235-2540. - Выходит ежемесячно.  
2013г. № 2

[Содержание](#)

**Минсельхоз намерен ввести обязательную государственную регистрацию органической продукции**  
// Продукт.by : продовольственный торгово-промышленный журнал. - 2013. - № 13. - С. 66. (Шифр в БД Ж 494/2013/13)

**606482**

**Молодежь и инновации - 2013** : материалы Международной научно-практической конференции молодых ученых (г. Горки, 29-31 мая 2013 г.) : в 4 ч. Ч. 1 / Учреждение образования "Белорусская государственная сельскохозяйственная академия", Совет молодых ученых ; ред. А. П. Курдеко [и др.]. - Горки : [б. и.], 2013. - 361 с. : табл. - Алф. указ.: с. 355-356. - Библиогр. в конце ст.

[Содержание](#)

**607972**

**Нормативы органического производства Европейского Сообщества** / Международное общественное объединение животноводов "Восток-Запад" ; сост. И. С. Кысса [и др.] ; ред. Д. И. Лутаев. - Минск : Донарит, 2013. - 183 с. : табл. - ISBN 978-985-90244-2-9.

**Аннотация:** Нормативно-правовых документы, регулирующие производство органической продукции в странах Европейского Сообщества.

**Олешук, Е. Биопрепараты на страже здоровья растений** / Е. Олешук, Е. Попов // Хозяин : ежемесячный производственно-практический журнал. - 2013. - № 7. - С. 18-19 : ил. - ISSN 0869-1479. (Шифр в БД Ж980924192548/2013/7)

**Поздняк, С. С. Международные стандарты в экологическом земледелии** / С. С. Поздняк // Наше сельское хозяйство : журнал настоящего хозяина. - 2013. - № 19 (Агрономия). - С. 84-89. - ISSN 2073-2937. (Шифр в БД Ж 521/2013/19)

**Сельский механизатор** : ежемесячный научно-популярный массовый иллюстрированный журнал/ Министерство сельского хозяйства Российской Федерации, ООО "Нива", Коллектив редакции. - Москва, 1958 - . - ISSN 0131-7393. - Выходит ежемесячно.

**2013г. № 7**

[Содержание](#)

**Сибирский вестник сельскохозяйственной науки** / Сибирское региональное отделение Российской академии сельскохозяйственных наук. - Новосибирск, 1971 - . - ISSN 0370-8799. - Выходит ежемесячно

**2013г. № 2**

[Содержание](#)

**Acta Horticulturae** [Электронный ресурс] / International Society for Horticultural Science. - Электрон. текстовые дан. - Leuven : ISHS, 1963 -

. - Загл. с титул. экрана. - Электрон. версия печ. публикации. - ISSN 0567-7572.

№ 1001 : II International Organic Fruit Symposium / ed. D. Granatstein [et al.]. - 2013. - эл. жестк. диск. - Библиогр. в конце ст. - ISBN 978-90-66055-96-4 : Б. ц.

Перевод заглавия: II Международный симпозиум, посвященный органическим фруктам

**Аннотация:** На симпозиуме были рассмотрены вопросы производства в Европе органических фруктов и ягод, использование биологических технологий для ведения садоводства. Место проведения - Ливенорт, Вашингтон, Соединенные Штаты Америки.

**606314**

**Edwardson, W. Organic supply chains for small farmer income generation in developing countries - Case studies in India, Thailand, Brazil, Hungary and Africa** / W. Edwardson, P. Santacoloma ; Food and Agriculture Organization of the United Nations. - Rome : Food and Agriculture Organization of the United Nations, 2013. - 50 p. - (Agribusiness and Food Industries, ISSN 2304-5191 ; 2). - Библиогр.: с. 49-50. - ISBN 978-92-5-107411-4.

Перевод заглавия: **Органические цепочки поставок для небольших фермерских доходов в развивающихся странах - тематические исследования в Индии, Таиланде, Бразилии, Венгрии и Африке.**

**Аннотация:** Рынок органических продуктов земледелия в развивающихся странах мира. [Доступ](#) к полному тексту

**606745**

**FAO Statistical Yearbook 2013. World Food and Agriculture** / Food and Agriculture Organization of the United Nations. - Rome : Food and Agriculture Organization of the United Nations, 2013. - 287 p. : табл., карты. - Библиогр.: с. 286-287. - ISSN 2225-7373. - ISBN 978-92-5-107396-4.

Перевод заглавия: **Статистический ежегодник ФАО 2013. Мировое продовольствие и сельское хозяйство.**

**Аннотация:** Рассмотрены основные факторы, влияющие на мировое продовольствие и сельское хозяйство. Отражено состояние ресурсной базы сельского хозяйства, а также влияние на мировой продовольственный рынок демографических и макроэкономических изменений. Рассмотрены вопросы продовольственной безопасности, голода и бедности. Представлены основные тенденции развития растениеводства, животноводства, рыбного хозяйства, торговли сельскохозяйственной продукцией. Отражены вопросы устойчивого развития сельского хозяйства в контексте давления, которое оно оказывает на окружающую среду, в том числе взаимодействие сельского хозяйства с изменением климата, загрязнением окружающей среды, биоразнообразием и другими факторами.

[Доступ](#) к полному тексту

**602806**

**25 вопросов и ответов по органическому сельскому хозяйству** / Центр экологических решений ; сост.: Д. Синицкий, Н. Поречина. - Минск : УП "Донарит", [2012?]. - 46 с. : рис., табл.

**Аннотация:** Даются ответы на 25 вопросов, посвященных основам органического земледелия, проблемам производства, переработки, сбыта продукции и ее качества, воздействия на окружающую среду.

**604135**

**Развитие биоорганического сельского хозяйства** / В. Г. Гусаков [и др.] ; рец.: А. С. Сайганов, И. А. Казакевич ; Республиканское научное унитарное предприятие "Институт системных исследований в АПК Национальной академии наук Беларуси". - Минск : [Институт системных исследований в АПК НАН Беларуси], 2012. - 76 с. : табл. - Библиогр.: с. 72-73. - ISBN 978-985-6972-06-8.

**Аннотация:** Рассмотрена сущность биоорганического сельского хозяйства, история его зарождения. На основе статистических материалов приведена экономическая эффективность производства биоорганических продуктов питания, особенности размещения и специализация их производства по странам и регионам. Выявлены тенденции развития рынков биоорганических продуктов питания, представлены объемы экспорта и импорта, дана оценка потенциала

**604725**

**Соколова, Ж. Е. Производство и реализация продукции органического сельского хозяйства в зарубежных странах** / Ж. Е. Соколова ; ред. И. Г. Ушачев [и др.] ; Российская академия сельскохозяйственных наук, Государственное научное учреждение, "Всероссийский научно-исследовательский институт экономики сельского хозяйства", Центр информации и технико-экономических исследований агропромышленного комплекса. - Москва : [б. и.], 2012. - 54 с. : рис., табл. - Библиогр.: с. 52-53. - ISBN 978-5-9903927-1-7.

**Аннотация:** Дается определение «органическое сельское хозяйство», рассматриваются организационно-экономические аспекты органического сельского хозяйства. Анализируется состояние современного производства и реализации продукции органического сельского хозяйства в зарубежных странах.

**604660**

**Morgera, E. Organic agriculture and the law** / E. Morgera, C. B. Caro, G. M. Duran ; Food and Agriculture Organization of the United Nations. - Rome : Food and Agricultural Organization of the United Nations, 2012. - 302 p. - (FAO Legislative Study, ISSN 1014-6679 ; 107). - ISBN 978-92-5-107220-2.

Перевод заглавия: Органическое земледелие и закон.

**Аннотация:** Рассматриваются вопросы органического земледелия, экономические и экологические преимущества его развития. Органическое земледелие рассматривается как наиболее перспективное направление развития сельского хозяйства, способствующее снижению использования удобрений, пестицидов и химикатов, а также играющее немаловажную роль в сохранении биоразнообразия и обеспечивающее стабильное развитие природных экосистем. Изучаются аспекты законодательного регулирования органического земледелия в разных странах, анализируется практическое применение законодательных актов в данной области.

[Доступ](#) к полному тексту

**603978**

**Soil organic carbon accumulation and greenhouse gas emission reductions from conservation agriculture** : a literature review / S. Corsi [et al.] ; Plant Production and Protection Division, Food and Agriculture Organization of the United Nations. - Rome : Plant Production and Protection Division. - [S. l.] : Food and Agriculture Organization of the United Nations, 2012. - 89 p. : рис., табл. - (Integrated Crop Management, ISSN 1020-4555 ; 16-2012). - Библиогр.: с. 43-63. - ISBN 978-92-5-107187-8.

Перевод заглавия: Накопление органического углерода почвой и сокращение выбросов парниковых газов за счет почвозащитного земледелия.

**Аннотация:** Представлен анализ научной литературы с целью разработки четкого понимания последствий и преимуществ двух наиболее распространенных видов сельского хозяйства - традиционного сельского хозяйства с обработкой почвы и почвозащитного земледелия с точки зрения их воздействия на запас углерода в почве.

603129

**Бокова, Т. И. Экологические основы инновационного совершенствования пищевых продуктов :** [монография] / Т. И. Бокова ; рец.: В. М. Позняковский, В. И. Бакайтис, В. Г. Шелепов ; Министерство сельского хозяйства РФ, Новосибирский государственный аграрный университет, Сибирский научно-исследовательский институт переработки сельскохозяйственной продукции. - Новосибирск : [Издательство НГАУ], 2011. - 283 с. : табл. - Библиогр.: с. 235-282. - ISBN 978-5-94477-108-7.

[Содержание](#)

602439

**Валько, В. П. Особенности биотехнологического земледелия :** [монография] / В. П. Валько, А. В. Щур ; рец.: П. В. Тиво, В. П. Налобова ; Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь, Учреждение образования "Белорусский государственный аграрный технический университет". - Минск : БГАТУ, 2011. - 192 с. : табл., рис. - Библиогр.: с. 184-189. - ISBN 978-985-519-481-2.

[Содержание](#)

600712

**Инновационные решения регулирования плодородия почв сельскохозяйственных угодий:** к 80-летию Всероссийского НИИ агрохимии имени Д. Н. Прянишникова Россельхозакадемии / ред.: А. С. Максимова, М. С. Ягодина ; Российская академия сельскохозяйственных наук, Всероссийский научно-исследовательский институт агрохимии им. Д. Н. Прянишникова Россельхозакадемии. - Москва : ВНИИА, 2011. - 230 с. : табл., рис. - Библиогр. в конце ст. - ISBN 978-5-9238-0120-0.

[Содержание](#)

601219

**Кузин, Е. Н. Изменение плодородия чернозема выщелоченного и продуктивности сельскохозяйственных культур под действием полимерной мелиорации и удобрений :** монография / Е. Н. Кузин, А. Н. Арефьев, Е. Е. Кузина ; рец.: Е. П. Денисов, С. А. Семина ; Министерство сельского хозяйства Российской Федерации, ФГБОУ ВПО «Пензенская ГСХА». - Пенза : [б. и.], 2011. - 168 с. : рис., табл. - Библиогр.: с. 144-161. - ISBN 978-5-94338-500-1.

**Аннотация:** В монографии дается анализ литературных источников по использованию полимеров и их сочетаний с удобрениями в сельском хозяйстве. Установлено влияние полимера «Праестол 650BC» и его сочетаний с органическими и минеральными удобрениями на плодородие чернозема выщелоченного и продуктивность зерновых и зернобобовых культур. Отражено преимущество совместного использования полимера «Праестол 650BC» с навозом и минеральными удобрениями.

603249

**Ленточкин, А. М. Эффективность ресурсосберегающих почвозащитных систем обработки дерново-подзолистой среднесмытой почвы в севообороте :** монография / А. М. Ленточкин, Н. И. Владыкина, Л. А. Ленточкина ; рец.: В. М. Макарова, И. Д. Соснина ; Министерство сельского хозяйства Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Ижевская государственная сельскохозяйственная академия". - Ижевск : ФГБОУ ВПО Ижевская ГСХА, 2011. - 175 с. : рис., табл. - Библиогр.: с. 145-176. - ISBN 978-5-9620-0188-3.

[Содержание](#)

600518

**Плодородие почв и эффективное применение удобрений = Soil fertility and efficient use of fertilizers :** материалы Международной научно-практической конференции, посвященной 80-летию основания института (Минск, 5-8 июля, 2011 г.) / ред.: А. Р. Цыганов, А. В. Юхновец, Н. Ю. Жабровская ; Национальная академия наук Беларуси, Институт почвоведения и агрохимии, Белорусское общество почвоведов. - Минск : [б. и.], 2011. - 334 с. : фот., табл., граф.

**Аннотация:** Освещены результаты исследований почвенной и агрохимической наук по генезису, классификации, диагностике, эволюции и производительной способности почв, рациональному использованию удобрений и повышению урожайности сельскохозяйственных культур, экологически безопасному и экономически выгодному землепользованию.

600189

**Рекомендации по ведению экологического (биологического) земледелия в Республике Беларусь /** Ф. И. Привалов [и др.] ; РУП "Научно-практический центр НАН Беларуси по земледелию", РУП "Институт почвоведения и агрохимии", РУП "Институт защиты растений". - Минск : [б. и.], 2011. - 26 с. : табл.

601295

**Сборник материалов конференции. Radostim 2011. Фитогормоны, гуминовые вещества и другие биорациональные пестициды в сельском хозяйстве :** седьмая международная конференция :

конференция молодых ученых, 02 - 04 ноября 2011 / Институт биоорганической химии НАН Беларуси. - Минск : [б. и.], 2011. - 258 с.

**Аннотация:** Рассмотрены методы и средства защиты растений от вредителей, сорняков и болезней.

**602157**

**Сохранение и воспроизводство плодородия почв в адаптивно-ландшафтном земледелии** : (к 70-летию со дня рождения академика А. П. Щербакова) : сборник докладов Всероссийской научно-практической конференции ГНУ ВНИИЗП и ЗПЭ, 13-15 сентября 2011 г. / Российская академия сельскохозяйственных наук, Отделение земледелия, Государственное научное учреждение "Всероссийский научно-исследовательский институт земледелия и защиты почв от эрозии", Государственное научное учреждение "Почвенный институт им. В. В. Докучаева"; Российская академия сельскохозяйственных наук, Отделение земледелия, Государственное научное учреждение "Всероссийский научно-исследовательский институт земледелия и защиты почв от эрозии", Государственное научное учреждение "Почвенный институт им. В. В. Докучаева". - Курск : [б. и.], 2011. - 335 с.

[Содержание](#)

**600766**

**Green manure/cover crops and crop rotation in Conservation Agriculture on small farms** / M. A. Florentin [et al.] ; Food and Agriculture Organization of the United Nations, Plant production and protection division. - Rome : Food and Agriculture Organization of the United Nations, 2011. - 97 p. : граф., фот.цв., табл. - (Integrated Crop Management, ISSN 1020-4555 ; vol.12-2010). - Библиогр.: с. 95-97. - ISBN 978-92-5-106856-4.

Перевод заглавия: Органические удобрения для удобряемых культур и севооборота в целях устойчивости мелких фермерских хозяйств.

**Аннотация:** Данная публикация предоставляет материал для профессоров, студентов агрономических специальностей, технических специалистов широкого профиля и фермеров. Издание предоставляет самую последнюю информацию, сопровождаемую иллюстративным материалом. Предоставленные данные способствуют внедрению новых технологий в обработке почвы, использовании удобрений, эффективных севооборотов для интенсификации сельскохозяйственного производства. Публикация описывает основные виды зеленых удобрений, детализирует применение навоза на мелких фермерских хозяйствах в зависимости от типа почвы и урожайности сельскохозяйственных культур.

[Доступ](#) к полному тесту

**597068**

**Мелещеня, А. В. Предпосылки создания и перспективы развития рынка экологически чистых продуктов питания в Беларуси** / А. В. Мелещеня, М. Л. Климова, И. Н. Скакун // Материалы четвертой международной научно-практической конференции "Устойчивое развитие экономики: состояние, проблемы, перспективы" : Полесский государственный университет, г. Пинск, Республика Беларусь, 20-22 мая 2010 г. : [в 2 ч.] / Национальный банк Республики Беларусь, Полесский государственный университет, Национальная академия наук Беларуси, Институт экономики НАН Беларуси, Санкт-Петербургский государственный университет экономики и финансов, Университет банковского дела Национального банка Украины. - Пинск, 2010. - Ч. 1. - С. 172-176. - Библиогр. в конце ст.

**601189**

**Инновационные технологии использования торфа в сельском хозяйстве** : сборник докладов Международной научно-практической конференции / Министерство сельского хозяйства Российской Федерации, Российская академия сельскохозяйственных наук, Государственное научное учреждение "Всероссийский научно-исследовательский институт органических удобрений и торфа Россельхозакадемии", НП "Российское торфяное общество", Международная организация по сохранению водно-болотных угодий ; ред.: А. И. Еськов, С. М. Лукин, Т. Ю. Анисимова ; пер. И. Каменнова. - Владимир : [б. и.], 2010. - 470 с. : табл., рис. - Библиогр. в конце ст. - ISBN 978-5-85941-402-4.

[Содержание](#)

**597812**

**Enhancing crop-livestock systems in conservation agriculture for sustainable production intensification. A farmer discovery process going to scale in Burkina Faso** / A. Kassam [et al.] ; Food and Agriculture Organization of the United Nations. - Rome : Food and Agriculture Organization of the United Nations, 2010. - 42 p. - (Integrated Crop Management, ISSN 1020-4555 ; №7-2009). - ISBN 978-92-5-106508-2.

Перевод заглавия: Развитие систем земледелия и животноводства в экологическом сельском хозяйстве для устойчивой интенсификации производства.

**Аннотация:** Проекты ФАО для развития сельского хозяйства.

[Доступ](#) к полному тексту

594811

**Босак, В. Н. Органические удобрения** / В. Н. Босак ; рец.: В. В. Скорина, А. С. Мееровский ; Полесский государственный университет. - Пинск : ПолесГУ, 2009. - 255 с. : цв.ил., табл., рис. - Библиогр.: с. 207-229. - ISBN 978-985-516-047-3.

**Аннотация:** Показана роль органических удобрений в формировании продуктивности сельскохозяйственных культур, сохранении и повышении почвенного плодородия; приведена подробная характеристика основных видов органических удобрений; определены условия эффективного применения органических удобрений в земледелии Республики Беларусь.

593303

**Довбан, К. И. Зеленое удобрение в современном земледелии: вопросы теории и практики** / К. И. Довбан ; рец. В. Г. Сычев [и др.]. - Минск : Белорусская наука, 2009. - 404 с. - Библиогр.: с. 382-400. - ISBN 978-985-08-1019-9.

**Аннотация:** Сидерация как источник постоянно возобновляемого органического вещества и азота в почве, роль и значение зеленого удобрения как биологической основы природоохранных технологий и снижения водной и ветровой эрозии. Миграция подвижных элементов питания в глубокие слои почвы, фитосанитарное значение сидератов в полях севооборота и в водоохраных зонах.

595372

**Жученко, А. А. Адаптивное растениеводство (эколого-генетические основы). Теория и практика = Adaptive plant production (ecological & genetic backgrounds). Theory and practice** : научное издание. Т. 2. Биологизация и экологизация интенсификационных процессов как основа перехода к адаптивному развитию АПК. Основы адаптивного использования природных, биологических и техногенных ресурсов / А. А. Жученко ; Российская академия сельскохозяйственных наук, Фонд им. А. Т. Болотова. - Москва : Агрорус, 2009. - 1098 с. - Указ.: с. 1064-1094. - ISBN 978-5-903413-08-9 (т. II). - ISBN 978-5-903413-01-0.

599301

**Мельцаев, И. Г. Экологическая устойчивость агроэкосистем** : [монография] / И. Г. Мельцаев, Н. В. Шрамко ; рец. С. И. Зинченко ; Российская академия сельскохозяйственных наук, Ивановский научно-исследовательский институт сельского хозяйства, Ивановский государственный энергетический университет. - Иваново : [б. и.], 2009. - 243 с. : табл. - Библиогр.: с. 234-241. - ISBN 978-5-98482-041-7.

**Аннотация:** В монографии изложен материал о современном состоянии агроэкосистем в различных регионах Российской Федерации, ближнего и дальнего зарубежья. Отмечены основные виды эрозии почв, оптимизация почвенного плодородия, значение агроэкосистем для производства продуктов питания, промышленного сырья и кормов для животноводства, влияние загрязняющих веществ на безопасность живых организмов, в том числе и человека. Указаны некоторые пути снижения опасного их воздействия на животных и человека.

595351

**Позняк, С. С. Экологическое земледелие = Ecological agriculture** : монография / С. С. Позняк, Ч. А. Романовский ; ред. С. С. Позняк ; рец.: Н. Н. Бамбалов, Т. А. Романова ; Министерство образования Республики Беларусь, Учреждение образования "Международный государственный экологический университет имени А. Д. Сахарова". - Минск : [б. и.], 2009. - 326 с. - Библиогр.: с. 286-292. - ISBN 978-985-6931-10-2.

**Аннотация:** Предпосылки и перспективы внедрения биологического земледелия. Планирование хозяйственной деятельности в условиях биологического земледелия.

601191

**Ресурсосберегающие технологии использования органических удобрений в земледелии** : сборник докладов Всероссийской научно-практической конференции / Российская академия сельскохозяйственных наук, Государственное научное учреждение "Всероссийский научно-исследовательский конструкторский и проектно-технологический институт органических удобрений и торфа" Россельхозакадемии ; ред.: А. И. Еськов, С. М. Лукин, И. В. Русакова. - Владимир : [б. и.], 2009. - 355 с. : табл., рис. - Библиогр. в конце ст. - ISBN 978-5-85941-335-5.

**Аннотация:** Представлены материалы, отражающие роль органических удобрений и биоресурсов в сохранении и повышении плодородия почв, ресурсосберегающие технологии производства биоудобрений, биокомпостов, органических удобрений, технологии использования органических удобрений в земледелии.

595351

**Позняк, С. С.**

**Экологическое земледелие = Ecological agriculture** : монография / С. С. Позняк, Ч. А. Романовский ; ред. С. С. Позняк ; рец.: Н. Н. Бамбалов, Т. А. Романова ; Министерство образования Республики Беларусь, Учреждение образования "Международный государственный экологический университет имени А. Д. Сахарова". - Минск, 2009. - 326 с. - ISBN 978-985-6931-10-2.

**Аннотация:** Предпосылки и перспективы внедрения биологического земледелия. Планирование хозяйственной деятельности в условиях биологического земледелия.

**605427**

**Органическое сельское хозяйство Беларуси: перспективы развития:** материалы международной научно-практической конференции / Министерство сельского хозяйства и продовольствия, Центр экологических решений ; рец.: В. В. Ермоленков, В. И. Кочурко ; сост. Н. И. Поречина. - Минск : ООО "Мэдджик", 2012. - 103 с. : рис., табл. - Библиогр. в конце ст. - ISBN 978-985-6473-87-9.

**Аннотация:** Различные аспекты органического сельского хозяйства: теоретические вопросы, опыт развития этого сектора в зарубежных странах, практические результаты его развития в Беларуси.

**599301**

**Мельцаев, И. Г. Экологическая устойчивость агроэкосистем** / И. Г. Мельцаев, Н. В. Шрамко ; рец. С. И. Зинченко ; Российская академия сельскохозяйственных наук, Ивановский научно-исследовательский институт сельского хозяйства, Ивановский государственный энергетический университет. - Иваново : [б. и.], 2009. - 243 с. : табл. - Библиогр.: с. 234-241. - ISBN 978-5-98482-041-7.

**Аннотация:** В монографии изложен материал о современном состоянии агроэкосистем в различных регионах Российской Федерации, ближнего и дальнего зарубежья. Отмечены основные виды эрозии почв, оптимизация почвенного плодородия, значение агроэкосистем для производства продуктов питания, промышленного сырья и кормов для животноводства, влияние загрязняющих веществ на безопасность живых организмов, в том числе и человека. Указаны некоторые пути снижения опасного их воздействия на животных и человека.

**597068**

**Материалы четвертой международной научно-практической конференции "Устойчивое развитие экономики: состояние, проблемы, перспективы":** полесский государственный университет, г. Пинск, Республика Беларусь, 20-22 мая 2010 г. : [в 2 ч.]. Ч. 1 / Национальный банк Республики Беларусь, Полесский государственный университет, Национальная академия наук Беларуси, Институт экономики НАН Беларуси, Санкт-Петербургский государственный университет экономики и финансов, Университет банковского дела Национального банка Украины ; ред. К. К. Шебеко. - Пинск, 2010. - 261 с. - ISBN 978-985-516-090-9.

**601219**

**Кузин, Е. Н. Изменение плодородия чернозема выщелоченного и продуктивности сельскохозяйственных культур под действием полимерной мелиорации и удобрений:** монография / Е. Н. Кузин, А. Н. Арефьев, Е. Е. Кузина ; рец.: Е. П. Денисов, С. А. Семина ; Министерство сельского хозяйства Российской Федерации, ФГБОУ ВПО «Пензенская ГСХА». - Пенза, 2011. - 168 с. : рис., табл. - Библиогр.: с. 144-161. - ISBN 978-5-94338-500-1.

**Аннотация:** В монографии дается анализ литературных источников по использованию полимеров и их сочетаний с удобрениями в сельском хозяйстве. Установлено влияние полимера «Праестол 650BC» и его сочетаний с органическими и минеральными удобрениями на плодородие чернозема выщелоченного и продуктивность зерновых и зернобобовых культур. Отражено преимущество совместного использования полимера «Праестол 650BC» с навозом и минеральными удобрениями.

**601189**

**Инновационные технологии использования торфа в сельском хозяйстве:** сборник докладов Международной научно-практической конференции / Министерство сельского хозяйства Российской Федерации, Российская академия сельскохозяйственных наук, Государственное научное учреждение "Всероссийский научно-исследовательский институт органических удобрений и торфа Россельхозакадемии", НП "Российское торфяное общество", Международная организация по сохранению водно-болотных угодий ; ред.: А. И. Еськов, С. М. Лукин, Т. Ю. Анисимова ; пер. И. Каменнова. - Владимир, 2010. - 470 с. - ISBN 978-5-85941-402-4.

[Содержание](#)

**605967**

**Волошин, Е. И. Биологические источники минерального питания растений:** учебное пособие для студентов, обучающихся по направлениям подготовки бакалавров 110201.62 "Агрономия"; 110200.62 "Агрохимия и агропочвоведение" и по специальности 110201.65 "Агрономия" и 110102.65 "Агрохимия" / Е. И. Волошин ; рец.: В. Н. Романов, Л. Р. Мукина ; Министерство сельского хозяйства Российской Федерации, Красноярский государственный аграрный университет. - Красноярск, 2011. - 113 с.

**Аннотация:** Обобщены результаты исследований научных учреждений Сибири по использованию биологических источников минерального питания растений, направленных на сохранение и воспроизводство плодородия почв и повышение продуктивности сельскохозяйственных культур.

606556

**Вермикомпостирование и вермикультивирование как основа экологического земледелия в XXI веке: проблемы, перспективы, достижения** : сборник научных трудов III Международной научно-практической конференции ведущих ученых, специалистов, предпринимателей, и производителей, Минск, 10-14 июня 2013 г. / Национальная академия наук Беларуси, Государственное научно-производственное объединение "Научно-практический центр НАН Беларуси по биоресурсам". - Минск, 2013. - 249 с. **Аннотация:** Представлен широкий спектр вопросов в области вермикультивирования и вермикомпостирования, а также селекции организмов-деструкторов, рассматриваются проблемы плодородия почвы и сохранения биологического разнообразия почвенного населения.

597042

**"Научный потенциал молодежи - будущему Беларуси", международная молодежная научно-практическая конференция (4 ; 2010 ; Пинск).**

**Материалы IV международной молодежной научно-практической конференции "Научный потенциал молодежи - будущему Беларуси"**: полесский государственный университет, г. Пинск, Республика Беларусь, 9 апреля 2010 г. Ч. 2 / Национальный банк Республики Беларусь, Полесский государственный университет, Совет молодых ученых, Студенческое научное общество ; ред. К. К. Шебеко [и др.] ; рец. И. Э. Бученков [и др.]. - Пинск : [б. и.], 2010. - 286 с.

597040

**"Научно-инновационная деятельность в агропромышленном комплексе", международная научно-практическая конференция (4 ; 2010 ; Минск).**

**Научно-инновационная деятельность в агропромышленном комплексе:** сборник научных статей 4-й Международной научно-практической конференции (Минск, 20-21 мая 2010 г.) : в 2 ч. Ч. 2 / Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь, Белорусский государственный аграрный технический университет ; ред. Е. И. Михайловский [и др.] ; рец. В. Ф. Медведев [и др.]. - Минск : БГАТУ, 2010. - 223 с. - ISBN 978-985-519-242-9. - ISBN 978-985-519-240-5 .

575014

**Экологическое земледелие : сельское хозяйство будущего / Экологический фонд PLUM.** - 127 с. - 594 р.  
**Аннотация:** Причины и элементы экологического сельского хозяйства.